
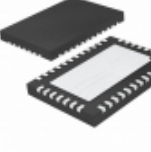
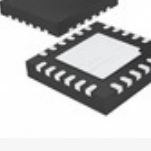

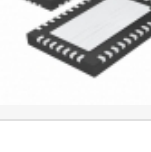


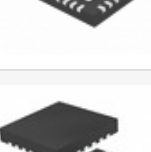




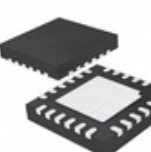

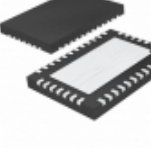





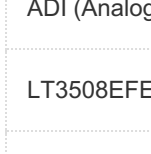


LT3508EFE#PBF

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> Part Number: LT3508EFE#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP Datový list: LT3508 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LT3508EFE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT3508EFE#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25068 pcs	Datový list	LT3508 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	Guide 0.8V
Napětí - Výstup (Max)	35.28V	Napětí - vstup (Min)	3.7V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LT3508EFE#PBF
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	920kHz ~ 1.06MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2 Output 1.4A 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	1.4A
Číslo základní části	LT3508		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25068 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3508EFE#PBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LT3507HUHF#TRPBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508EUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3507IUHF#TRPBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3507AIUHF#PBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508HFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3507EUHF#TRPBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3507IUHF#PBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508HUF#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3507AIFE#PBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508IFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3507HUHF#PBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508HUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508EUF#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508HFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3507AIUHF#TRPBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508IFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3507AIFE#TRPBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508EFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3507EUHF#PBF Popis: IC REG QD BUCK/LINEAR 38-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3508IUF#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT3508EFE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3508EFE#PBF.	LT3508EFE#PBF distributor	LT3508EFE#PBF dodavatel	LT3508EFE#PBF Cena
LT3508EFE#PBF Stáhnout datasheet.	LT3508EFE#PBF Datasheet.	LT3508EFE#PBF Stock.	koupit LT3508EFE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3508EFE#PBF.	AD LT3508EFE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3508EFE#PBF.	Analog Devices Inc. LT3508EFE#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3508EFE#PBF.			

